

水質検査報告書

報告書No. P20-09036-1
発行日 2020年9月11日



計量証明事業登録(濃度) 岡山県第6-36号
建築物飲料水水質検査登録 岡山県7水第11号

東西化学産業株式会社
岡山分析センター

〒708-1312岡山県勝田郡芸濃町柿502-9
TEL 0868-36-8123 FAX 0868-36-8125

本社〒540-6118大阪市中央区城見2-1-61ツイン21MID7-18F
TEL 06-6947-5511 FAX 06-6947-5510

宮山台幼稚園

御中

2020年9月10日受付の試料について、
検査結果を下記の通り報告いたします。

環境計量士 大爺 和実
(登録番号:濃度第4735号)

試料名		プール水				
採取場所		プール				
採取日		2020/9/9				
採取時間		13:30				
採取者		東西化学産業(株) 前原伸八				
採取時水温(°C)		-				
検査項目	単位	検査結果			基準値	検査方法
1	pH値(25°C)	-	7.5		5.8~8.6	別表第31号
2	濁度	度	1未満		2以下/0.5以下	別表第41号
3	色度	度	1未満		-	別表第36号
4	過マンガン酸カリウム消費量	mg/L	7.0		12以下	上水試験法Ⅱ-3 17.2
5	大腸菌	-	不検出		不検出	別表第2号
6	一般細菌	CFU/mL	0		200以下	別表第1号
7	遊離残留塩素	mg/L	0.72		0.4以上	JIS K 0101 28.2
8	総残留塩素	mg/L	1.40		-	JIS K 0101 28.2
9	以下余白					
10						
備考	試料受付方法:送付 学校プール基準値:平成21年文部科学省告示第60号 遊泳用プール基準値:健発第0528003号 検査方法:平成15年厚生労働省告示第261号 濁度基準値欄説明:左…プール 右…循環ろ過装置出口 遊離残留塩素、総残留塩素は現場測定です。					

水質検査報告書

報告書No. P20-10044-1

発行日 2020年10月15日



計量証明事業登録(濃度) 岡山県第6-36号
建築物飲料水水質検査登録 岡山県第7水第11号

東西化学産業株式会社
岡山分析センター

〒708-1312岡山県勝田郡雲崎町柿502-9

TEL 0868-36-6123 FAX 0868-36-8125

本社〒540-6118大阪市中央区城見2-1-617121MID7-18F

TEL 06-6947-5511 FAX 06-6947-5510

宮山台幼稚園

御中

2020年10月14日受付の試料について、
検査結果を下記の通り報告いたします。

環境計量士 大爺 和実

(登録番号:濃度第4735号)

試料名		プール水			
採取場所		プール			
採取日		2020/10/13			
採取時間		13:00			
採取者		東西化学産業(株) 前原伸八			
採取時水温(°C)		-			
検査項目	単位	検査結果		基準値	検査方法
1	pH値(25°C)	-	7.4	5.8~8.6	別表第31号
2	濁度	度	1未満	2以下/0.5以下	別表第41号
3	色度	度	1未満	-	別表第36号
4	過マンガン酸カリウム消費量	mg/L	8.8	12以下	上水試験法Ⅱ-3 17.2
5	大腸菌	-	不検出	不検出	別表第2号
6	一般細菌	CFU/mL	0	200以下	別表第1号
7	遊離残留塩素	mg/L	0.60	0.4以上	JIS K 0101 28.2
8	総残留塩素	mg/L	1.34	-	JIS K 0101 28.2
9	以下余白				
10					
備考	試料受付方法:送付 学校プール基準値:平成21年文部科学省告示第60号 遊泳用プール基準値:健発第0528003号 検査方法:平成15年厚生労働省告示第261号 濁度基準値欄説明:左…プール 右…循環ろ過装置出口 遊離残留塩素、総残留塩素は現場測定です。				

水質検査報告書

報告書No. P20-11037-1

発行日 2020年11月13日



計量証明事業登録(濃度) 岡山県第6-36号
建築物飲料水水質検査登録 岡山県第7水第11号

東西化学産業株式会社
岡山分析センター

〒708-1312岡山県勝田郡奈義町柿502-9

TEL 0868-36-8123 FAX 0868-36-8125

本社〒540-6118大阪市中央区城見2-1-617421MID7-18F

TEL 06-6947-5511 FAX 06-6947-5510

環境計量士 **大爺 和実**

(登録番号:濃度第4735号)

宮山台幼稚園

御中

2020年11月11日受付の試料について、
検査結果を下記の通り報告いたします。

試料名	プール水					
採取場所	プール					
採取日	2020/11/10					
採取時間	13:30					
採取者	東西化学産業(株) 前原伸八					
採取時水温(°C)	-					
検査項目	単位	検査結果			基準値	検査方法
1	pH値(25°C)	-	7.6		5.8~8.6	別表第31号
2	濁度	度	1未満		2以下/0.5以下	別表第41号
3	色度	度	1未満		-	別表第36号
4	過マンガン酸カリウム消費量	mg/L	3.8		12以下	上水試験法Ⅱ-3 17.2
5	大腸菌	-	不検出		不検出	別表第2号
6	一般細菌	CFU/mL	0		200以下	別表第1号
7	遊離残留塩素	mg/L	0.73		0.4以上	JIS K 0101 28.2
8	総残留塩素	mg/L	1.37		-	JIS K 0101 28.2
9	以下余白					
10						
備考	試料受付方法:送付 学校プール基準値:平成21年文部科学省告示第60号 遊泳用プール基準値:健発第0528003号 検査方法:平成15年厚生労働省告示第261号 濁度基準値欄説明:左…プール 右…循環ろ過装置出口 遊離残留塩素、総残留塩素は現場測定です。					

水質検査報告書

報告書No. P20-12039-1

発行日 2020年12月14日



計量証明事業登録(濃度) 岡山県第6-36号
建築物飲料水水質検査登録 岡山県第7水第11号

東西化学産業株式会社
岡山分析センター

〒708-1312岡山県勝田郡奈義町柿502-9

TEL 0868-36-8123 FAX 0868-36-8125

本社〒540-6118大阪府中央区城見2-1-817421MID77-18F

TEL 06-6947-5511 FAX 06-6947-5510

環境計量士 **大爺 和実**

(登録番号:濃度第4735号)

宮山台幼稚園

御中

2020年12月10日受付の試料について、
検査結果を下記の通り報告いたします。

検査項目		単位	検査結果		基準値	検査方法
1	pH値(25℃)	-	7.6		5.8~8.6	別表第31号
2	濁度	度	1未満		2以下/0.5以下	別表第41号
3	色度	度	1未満		-	別表第36号
4	過マンガン酸カリウム消費量	mg/L	7.0		12以下	上水試験法Ⅱ-3 17.2
5	大腸菌	-	不検出		不検出	別表第2号
6	一般細菌	CFU/mL	0		200以下	別表第1号
7	以下余白					
8						
9						
10						
試料受付方法: 送付 学校プール基準値: 平成21年文部科学省告示第60号 遊泳用プール基準値: 健発第0528003号 検査方法: 平成15年厚生労働省告示第261号 濁度基準値欄説明: 左…プール 右…循環ろ過装置出口						